

# MONITORIZACIÓN Y DESCARGA DE TACÓGRAFO

## INTRODUCCIÓN

Millones de camiones circulan a diario por las carreteras. La industria de la logística está **estrictamente regulada** en la mayor parte del mundo y especialmente en Europa, donde la digitalización de los **tacógrafos es obligatoria**.

Las infracciones de **tiempo de conducción y descanso** son bastante comunes en los negocios de logística. Debido a esto, las compañías de logística a menudo reciben multas que alcanzan miles de euros.

**Kyros** es la solución perfecta de gestión de flotas de grandes vehículos que ofrece una solución completa de organización para camiones, que reduce el tiempo de administración y asegura la completa gestión de los archivos asociados al tacógrafo digital.

## NUESTRA SOLUCIÓN

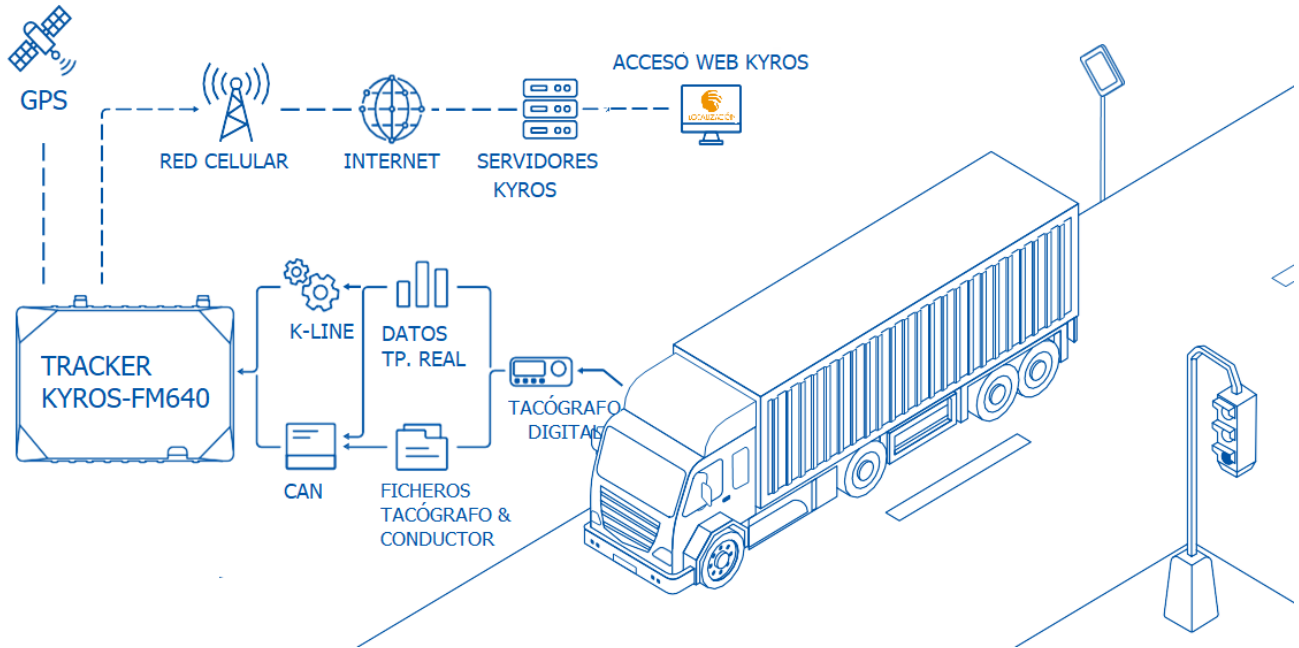


**Kyros es la solución** más moderna, segura, cómoda y flexible de gestión. Nuestro dispositivo rastreador profesional instalado en los vehículos es capaz de recibir archivos del tacógrafo y de la tarjeta del controlador (formatos DDD, TGD, V1B, C1B), así como datos en vivo enriquecidos FMS desde el tacógrafo a través de la misma línea CAN. Lo que hace que la instalación sea fácil y sencilla.

Además del dispositivo localizador, el **Software** incluye multitud de funcionalidades específicas para la gestión de flotas, el análisis de tiempo de conducción de conductores y el cumplimiento de normativa. **Kyros** es la única solución del mercado, que le permite archivar y analizar todos los datos de hojas de registro, tarjetas de conductores y memorias de tacógrafo digital. Gracias a esto, el registro del tiempo de conducción no solo será sencillo, sino también preciso asegurando el pleno cumplimiento de la normativa aplicable.

Además, con la ayuda del cable accesorio de panel frontal, es posible también leer datos de los minibuses que funcionan en el sistema de 12V.

La siguiente imagen resume la topología de la solución:



## BENEFICIOS

- **Gestión total de la flota de vehículos:** posición en tiempo real, trayectos, control de actividad, combustible.
- **Control de descansos y horas de conducción.**
- **Mapa de calor** con zonas de paso
- **Obtención de informes de tacómetros**
- **Almacenamiento seguro de archivos de tacógrafo** – los datos se almacenan en un servidor seguro y al que solo pueden acceder los usuarios autorizados
- **Variedad de archivos de tacógrafo compatibles** archivos DDD estándar, formatos de archivo español TGD y francés V1B / C1B.
- **Gráficos comparativos.**
- **Instalación rápida y sencilla.**